

目录

目录	1
前言	3
安全及注意事项	5
手机外观示意图	15
主屏幕介绍及显示图标	19
使用前须知	23
输入法	30
信息	34
通话记录	38
通讯录	39
多媒体资料	43
影音工具	45

情景模式	54
管理记事	55
娱乐	57
工具	59
日程表	61
设置	62
服务	67
使用USB	67
有限保证	68
附录一	69
附录二	71
附录三	72

前言

衷心感谢您选购本公司移动电话！

本款手机符合中华人民共和国通信行业标准。除了基本的通话功能，名片式电话簿、多媒体播放器等多种实用功能，定给您的工作和休闲活动带来无限方便和无穷乐趣。

声明：

本公司遵循持续发展的策略。因此，保留在不预先通知的情况下对本文档中描述的产品进行修改和改进的权利；对公司产品的性能说明保留最终解释权。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，本公司或其任何许可证持有方均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按“现状”提供，除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。

本公司保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。若本手册所载与产品的功能、规格或设计有所不符，请以您手机的实际功能为准。

随设备提供的第三方应用程序可能由不属于本公司或与本公司无关的个人或实体开发，且归

其所有。本公司不拥有这些第三方应用程序的版权或知识产权。鉴于此，本公司不会为这些应用程序的最终用户提供支持，也不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序或相关资料中提供的信息是否属实承担任何责任。本公司不对这些第三方应用程序提供任何保证。

若使用这些应用程序，则表示您承认这些应用程序以“现状”提供，且在适用法律的最大许可范围内，不附有任何形式（无论是明示还是默示）的保证。您还承认，本公司及其附属机构都不作任何明示或默示的陈述或保证，包括但不限于对应用程序的所有权、适销性或对特定用途的适用性或应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。

本公司的供货情况，以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情以及提供的语言选项，请向您的本公司产品指定的经销商咨询。

鉴于手机网络配置及所提供的服务，某些功能可能未被允许使用，请向销售商或网络运营公司查询。

安全及注意事项

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册提供了有关安全事项的更详细信息。

重大安全事项提示

易燃易爆区域

- ◆ 在易燃易爆区域，请您关机。请勿安装/取出电池、或给电池充电、使用手机，以免引起爆炸或火灾，易燃易爆区域有：
 - 化工厂、空气中含有化学物质或微粒（如：颗粒、灰尘、金属粉末）的区域。
 - 加油站、油库。
 - 燃料区（如：船甲板下的舱体）。
 - 有爆炸危险标志的区域。
 - 有“关掉双向无线电设备”标志的区域。
 - 通常建议您关闭汽车引擎区域等。

手机使用安全

- ◆ 严禁用锐利物品触碰触摸屏，灰尘颗粒和指甲都可能造成触摸屏划伤，请注意保持触屏清洁，注意及时为触屏除尘。除尘时请使用柔软的擦镜布轻拭，切勿用力过大，以免划伤屏幕。请仅用提供的专用手写触笔点击屏幕，且不要过于用力点击，并保持触笔清洁，当笔头损坏时，

切勿使用，以免损坏屏幕。

- ◆ 在雷雨天气时，请勿在充电时使用手机，或者在室外使用手机，以免受到雷击或其它伤害。
- ◆ 请不要将电池放在高温环境下（高温会导致电池热量 s 提升），否则可能会导致着火或爆炸。
- ◆ 在禁止使用手机场合，请严格遵守，务必将手机关机！
- ◆ 请勿将手机、电池及充电器放置于具有强大电磁场的器具中，如电磁锅和微波炉，否则可能会导致电路故障、着火或爆炸。
- ◆ 请勿使手机、电池和充电器受到强烈的冲击或震动，以免导致电池漏液、手机故障、过热、着火或爆炸。

电池/充电器使用安全

- ◆ 请不要随意改装手机或擅自拆卸手机及配件，不当的改装或拆卸极易引发手机着火、爆炸，只有授权机构才可维修本手机。
- ◆ 请勿擅自拆卸电池或直接焊接电池两极，以免引起电池漏液、过热、起火或爆裂。
- ◆ 请勿使用任何损坏的充电器、电池或配件；使用非原厂附件和配件，会违反对手机的认可或保修条款，仅可使用经手机制造商认可、适用于特定型号手机的充电器、电池和配件。请勿使用错误型号的电池、充电器或配件，否则可能引起爆炸或带来危险，本公司将不承担任何赔偿责任。
- ◆ 请勿将电池投入火中，否则会导致电池起火或爆裂。严禁电池、充电器短路，以免引起设备

故障、冒烟或起火。

- ◆ 请勿将金属物、钥匙、珠宝等导体与电池两极对接，或接触电池的端点，以免导致电池短路，以及因电池过热而引起的身体伤害（如烧伤）。
- ◆ 若电源线已损坏（如导线外露、断裂），或者连接插头已经松动，则请勿继续使用，以免发生触电、充电器短路或火灾。
- ◆ 当电池不能正确装入手机时，请勿用力挤压电池，以免电池漏液或爆裂，请勿在开机状态下取下电池。
- ◆ 充电器的电源线上禁止放重物，请勿损坏、改造、扯拉电源线，否则可能引起触电或火灾。
- ◆ 若在充电或电池存放过程中，发现有变形、变色、异常发热等情况，请立即取出电池，不再继续使用，否则会引起电池漏液、过热、爆裂或着火。
- ◆ 如果水之类的液体不慎进入充电器中，请立即将充电器电源插头从插座拔出，以防止过热、起火或其它故障。
- ◆ 禁止在火源或极热条件下给电池充电！勿在热源（如火或加热器）附近使用或贮存电池！如果电池漏液、冒烟或发出怪味，应立即停止使用，并使其远离明火和人体，以免起火或爆裂伤人。在保证安全的情况下，交由合格的维修点处理。

使用安全及防范措施

电子设备/医疗场所

- ◆ 在使用高精度控制的电子设备附近，请关闭手机，否则可能会导致电子设备故障或干扰这些设备。如火灾报警器、自动门和其他自动控制设备等。
- ◆ 在医院里或在禁止使用手机的地方应关机。手机会影响电子设备和医疗仪器的正常工作，如心脏起搏器、助听器以及其他一些医疗电子设备等。
- ◆ 起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 15 厘米，以避免手机对起搏器的潜在干扰。携带手机时，不应该将其放在胸袋中，应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵接听电话，以减少造成干扰的潜在因素。
- ◆ 请勿携带手机到手术室、重病监护室（ICU）或冠心病监护室（CCU）。
- ◆ 请注意手机的铃声、音量、振动的设置，以免对心脏病患者造成影响。
- ◆ 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请立即关闭无线设备。
- ◆ 请阅读并遵守医疗设备制造商及医院的相关规定及指示。

交通安全

- ◆ 在驾驶车辆时，请遵守所在地域或国家的相关规定，请勿在驾驶汽车时使用手机，以免妨碍安全驾驶。除非在紧急情况下，请使用免提通话装置（可能需另购）以保安全；否则请您先停车在路旁进行通话。
- ◆ 请勿将手机放在汽车保险气囊上方或气囊展开后能够触及的区域内，否则气囊膨胀或破裂时，手机就会受到很强的外力，可能对车内人员造成严重伤害。

- ◆ 严格禁止在飞机上使用手机，请您在登机前关机或设置成飞行模式。最好把电池和手机分离以防误触开机。

存放环境

- ◆ 为避免消磁，请保持手机远离磁性物质，如磁碟片、信用卡等。
- ◆ 确保手机不与任何液体接触，一旦发生此种情况，请立即关机并拆下电池，并尽快与供应商联系。
- ◆ 请勿将大头针等尖锐金属物品放在手机听筒附近，手机听筒的磁性会吸住这些物体，使用手机时可能造成伤害。

儿童健康

- ◆ 请将手机、电池和充电器放在儿童触摸不到的地方，请勿在无人监管的情况下让儿童使用手机、电池和充电器。
- ◆ 请勿让儿童口含电池，因为电解液可能导致中毒。
- ◆ 请勿让儿童接触手机的小配件，否则可能使儿童因吞咽部件而造成窒息、堵塞食道等伤害。

操作环境

- ◆ 本手机装有内置天线，在手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线区域（在手机的顶部），以免影响通讯效果。
- ◆ 在安装 SIM 卡之前请先将手机关机，并取下电池，然后再将 SIM 卡按正确的方法装入 SIM

卡槽。

- ◆ 当您的手机正在使用免提功能时，请勿将手机放在耳边，以免声音过大损伤听力。

清洁维护

- ◆ 进行清洁和维护前，请先关机，若此时还连接着充电器，则需要从电源插座上拔下充电器，同时断开充电器与手机的连接，以免发生触电，电池或充电器短路。
- ◆ 请勿用化学物质（如酒精、苯等）、化学洗剂、有磨砂性的清洁剂擦拭手机或充电器，否则可能会损坏部件或引发火灾，可用防静电的软布擦拭。
- ◆ 如果手机及其部件和配件不能正常工作，请联系附近的授权服务机构，服务中心的人员将会给予帮助。
- ◆ 请定期清洁电源插头上的灰尘，并保持插头的干燥，以免造成起火。

环境保护

- ◆ 请遵守有关的手机包装材料、耗尽电池和旧手机处理的本地法令，并尽量支持回收行动，请勿将废弃手机或电池丢入垃圾桶中。
- ◆ 请将废旧不用的锂电池送至指定的地点或按照当地相关规定条例正确处理，不要扔进垃圾桶中。



紧急呼叫

- ◆ 重要须知：和其它无线电话相同，此设备使用无线电信号、无线和地面网络。鉴于此，不能保证在任何情况下都能接通。因此，您不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信（例如医疗救护）。
- ◆ 拨打紧急电话：
 1. 如果设备未开机，请开机。检查信号是否足够强。（有些网络可能要求将有效的 SIM 卡正确插入设备中。）
 2. 根据需要，反复按清除键以清除屏幕内容，使设备做好拨打电话的准备。
 3. 输入您所有国家或地区的官方紧急电话号码。（不同的地区有不同的紧急电话号码）。
 4. 按呼叫键。

如果正在使用某些功能，您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。当设备处于飞行模式下时，您必须先切换至其他情景模式以启动通话功能，然后才能拨打紧急电话。

拨出紧急呼叫时，请尽量准确提供所有必要的信息。在事故现场，您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经许可，请不要挂断电话。

使用电池/充电器

- ◆ 请勿将装有水或其它液体的容器放在充电器、电池旁，液体进入充电器、电池后会造成漏电或其它故障。

- ◆ 请勿在多灰、潮湿的环境中，或过高、过低的温度下进行充电(允许的充电温度范围为 $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$)，并且电源线不能靠近加热器皿。
- ◆ 请勿将手机在没有装上电池时接上充电器充电，以免影响手机性能。
- ◆ 电池在发货后并没有充满电，从箱子里取出手机、电池时，由于存放环境不同，可能出现电池电量不足而导致不能开机，建议在使用前即取出电池并进行充电。进行充电前，请确认充电器插头已正确插入电源插座。如果充电器插头插入不当，可能会引起触电、起火或者爆炸，在充电结束需切断电源时，请握住并拔出插头而勿扯拉电源线。在充电进行时，不要随意取下电池。
- ◆ 若长期不使用电池，请将电池充电后，放置在室温下保存。
- ◆ 请勿用湿手接触正在充电的电源插头、电源线、充电器，否则可能引起触电。
- ◆ 请勿在多灰、潮湿、肮脏或靠近磁场的地方使用手机，以免引起手机内部电路故障。请尽量保持手机干燥，勿让手机、电池、充电器接触水及水汽；或者用湿手操作手机，以免导致设备短路、因腐蚀引起的故障、人员触电。

射频能量吸收比率

- ◆ 为减少电磁波影响，请妥善使用。

使用安全

- ◆ 本手机具有拍照、摄像和录音功能，请遵照相关法律法规使用这些功能，擅自的拍照、摄像

和录音可能会触犯法律和法规。不恰当的使用拍照、摄像和录音功能所记录的照片、录像、录音可能会侵害版权拥有者的权利。

- ◆ 本公司对使用拍照、摄像和录音功能，由于其配件或软件导致的照片、录像、录音没有被记录、被删除、毁坏或受损所造成的任何损失概不负责。
- ◆ 在使用网络功能时，如果由于用户下载了带有病毒的文件，而导致手机无法正常使用，本公司不承担由此引起的任何责任。
- ◆ 严禁装载数据已被破坏的图片、铃声等文件，由于恶意装载导致手机使用不正常，本公司不承担由此引起的任何责任。
- ◆ 请不要长时间用手机通话，长时间通话不仅会造成手机电池发热，同时也会造成手机内部电路及听筒发热，热量快速提升，很容易引发危险。
- ◆ 在充电时尽量不要打电话，充电时的手机电池会产生热量，这时我们再继续使用它打电话，热量就会快速提升，很容易引发危险。

温馨提示

- ✧ 本手机为触摸屏手机，在您使用手机的过程中，发现触屏参数有所偏移时，请进入“设置/话机设置/触屏校准”菜单进行屏幕校准；点击屏幕并按提示操作，用触笔点击屏幕上显示的图标进行触屏校准，并请务必对准校准图标的中心点后再进行点击，以免触屏校准参数偏移！

警告：本设备及其配件，只有合格的维修人员才可以安装或修理，请勿私自拆除，以免发生意外。

请务必为您产品中储存的全部重要内容和数据制作备份或保存书面记录，因为该内容和数据在产品的使用、维修或更换中可能会丢失或损坏。在适用法律允许的限度内，就产品存储内容或数据的丢失或损坏而造成的任何损害或损失，本公司在任何情况下不明示或默示地承担任何责任。原厂对于不遵守上述建议或不正当使用手机者，将不承担任何责任。

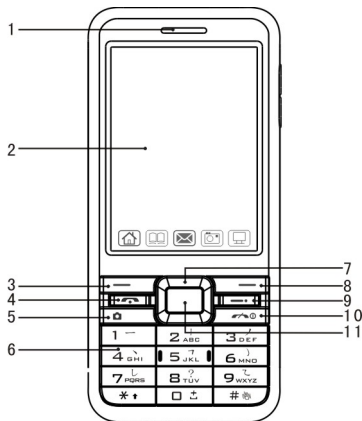
注意：请注意！本产品为精密电子装置。本公司强烈建议您仔细阅读本产品的用户手册和说明并按照该用户手册和说明使用产品。还请注意，产品可能包含高清晰显示屏、摄像镜头和其它类似部件，如不小心操作，该等部件容易被划伤或受到其它伤害。

所有保证信息、产品性能和规范均可不经通知而被变更。

说明：本用户手册是基于中文简体、双卡开启操作模式下的使用说明，在英文操作模式及其它模式下略有不同。本说明仅供参考，请以实际功能为准。

手机外观示意图

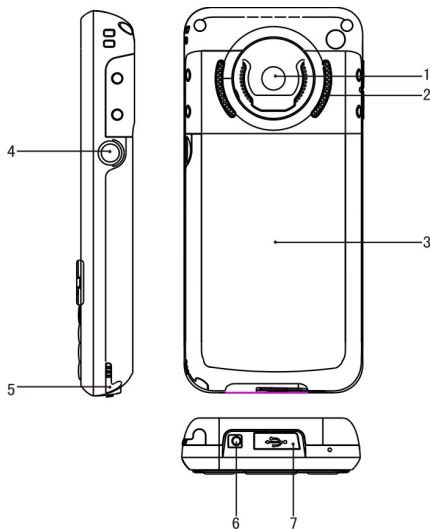
正面:



1. 听筒
2. 主屏幕
3. 左软键
4. 主呼叫键
5. 拍摄键
6. 数字键
7. 方向键
8. 右软键
9. 呼叫键
10. 电源键/挂机键
11. 确定键/OK 键

屏幕最低行从左到右快捷图标依次为：主菜单、通讯录、短信、摄像机、视频播放器。

背面及侧面：







1. 摄像头
2. 喇叭
3. 后盖
4. 耳机插孔 (3.5 毫米)
5. 触笔
6. 备用充电器插孔
7. 充电器 & USB & 耳机插孔
8. 上侧键
9. 下侧键

注意：除本厂附加的触笔外不能使用其它装置如指甲、铅笔等进行书写、否则会损伤屏，从而引起触屏失效。

当您不需要使用触笔时，请将其插入相应插孔内妥善保存。

按键功能

下表列出了各功能键通常的主要功能。

按键	功能
	这两个功能键的具体操作功能取决于该键上方屏幕底部的按键提示。“选择”、“返回”；“确认”、“取消”等。
	在待机模式下，按此键可进行 SIM 卡 1 拨号或接听电话。
	在待机模式下，按此键可进行 SIM 卡 2 拨号或接听电话。
	在待机模式下，按此键可进行拍照。

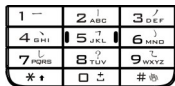


具体操作：

长按此键可开启或关闭手机；

结束通话或拒绝来电；

在选项模式下，按此键可快速返回待机界面。



在屏幕拨号键盘界面，1—9 键在输入或编辑状态下，输入数字或字符。

*、0、# 键在不同的状态或功能菜单中有不同功能：

在编辑界面按 “*” 键可出现选择符号界面。

在待机界面，长按 “#” 键开启或退出静音模式。



在数字拨号界面，连续短按或长按 “0” 键可输入 “+” 字符；连续短按或长按 “*” 键可输入 “P”；其中 “P” 以方便呼叫分机；“+” 用于拨打国际长途。







主屏幕介绍及显示图标


手机主屏幕的显示区包括三个部分：

1. 顶端行显示各种图标，表示接收信号强度以及电池剩余电量等状态。
2. 中间区域显示信息、指示和任何输入内容，包含号码、文字和动态图标。
3. 底端行显示分配给两个功能键。

顶端显示图标：

显示图标	图标说明
	单卡待机时，当前信号的强度
	双卡待机时，卡1当前信号的强度

	双卡待机时，卡2当前信号的强度
	有未读信息
	SIM卡1信息存储已满
	SIM卡2信息存储已满
	手机信息存储已满
	呼叫转移

	耳机
	键盘上锁
	倒数计时打开
	音乐背景播放
	已设闹铃
	有未接来电



当前电池电量



已插入存储卡

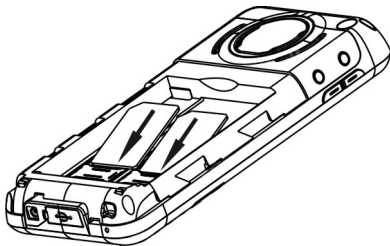
使用前须知

安装 SIM 卡

- 请将SIM卡放置于儿童无法触及的地方。
- 任何擦伤与弯折都可能轻易的损坏SIM卡。因此当插入、取出与保存SIM卡时，请格外小心。
- 在取出SIM卡之前，请确定手机电源已经关闭，再取出电池。

将手机翻至背面，找到SIM卡插槽的位置，将SIM卡1、SIM卡2分别放入SIM卡插槽中。

请按照下面的图示安装SIM卡：



安装存储卡

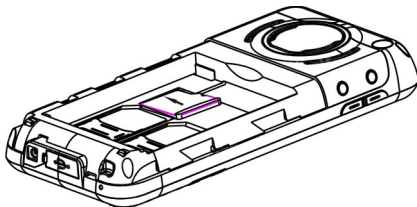
存储卡又名T-FLASH卡，它是位于手机内部可插拔移动存储卡。当手机启用USB存储器功能并与计算机连通后，从计算机中传输到手机中的数据文件都可存储到T-FLASH卡中，本机最大支持2G存储卡。

安装方法：关闭手机，移除电池和其它外部电源。

将手机翻至背面，找到记忆卡卡槽的位置。

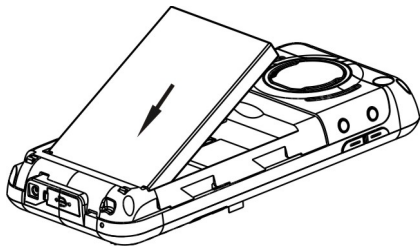
将记忆卡金属面朝下，轻轻插入卡槽中，固定好。需要取出记忆卡时，请先关机，拿掉电池，然后取出。

请按照右面的图示安装存储卡：



安装电池

您的手机适合使用原装电池及配件，电池不使用时，建议您将其放入保护盒内。
请按照下面的图示安装电池：

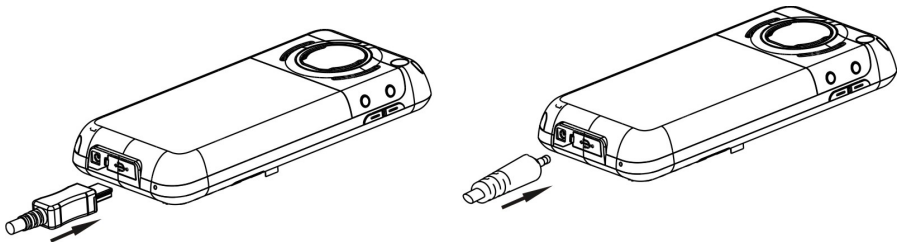


电池充电

在插入充电插头后，屏幕右上方的电池强度图标条纹滚动表示充电已开始进行，当条纹充满整个图标并停止滚动，表示电池充电已完成；充电完成后即可拔出插头。

当电池电量不足时，手机主屏幕显示警告信息，同时电池电量显示为空。电量过低时，手机将自动关机。请勿长时间使电池处于电量不足状态，否则会有损电池质量和寿命。

请按照下面的图示插入充电器(有两种充电方法：USB口充电和备用插口充电, 充电时请选择一种方式单独进行充电)。



特别注意： SIM卡、存储卡、触笔等细小部件，请尽量勿让儿童单独接触，以免发生危险。

安全密码

手机的默认安全密码是 00000000。

PIN

这是您 SIM 卡的个人识别码，PIN 码通常与 SIM 卡一起由运营公司提供。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码，SIM 卡将被锁定，需输入 PUK 码进行解锁，详情请与网络运营公司联系以获得解锁。

PIN2 码

PIN2 码随某些 SIM 卡一起提供，如果网络运营公司向您提供此号码，是为进入某些功能(如通话计费，使用固定拨号等)时要求输入的。

如果您连续三次输入错误的 PIN2 码，同样需输入 PUK2 码进行解锁，详情请与网络运营公司联系以获得解锁。

PUK 码

更改锁定的 PIN 码需要 PUK 码即私人解锁密码。PUK 码与 SIM 卡一起提供。否则，请与您的服务提供商联系以索取密码。如果您丢失此密码，请同样与您的服务提供商联系。

开机

- 长按电源键开启您的手机，背景灯亮，显示开机动画。
- ◆ 当启动“打开话机锁”功能（请见“设置-安全设置-话机锁”）时，您每次开

机时都需要先输入密码，只有输入了正确的密码（00000000）才能进入“没有SIM卡”界面或待机界面。

- ◆ SIM卡未装或接触不好将会提示“无SIM卡”或无提示，此时手机只能使用一些紧急呼叫和其他与网络无关的非通讯功能。此时可按电源键选择关机，请您重新安装SIM卡。

注意：若提示“无SIM卡”或无提示，也可在开机一定时间后查看“设置-双卡设置”所选模式是否与待机提示或卡槽中SIM卡位置相对应。

- ◆ 若手机内的SIM卡正被PIN码保护，手机将显示“请输入SIM1/SIM2 PIN码”，输入正确的PIN码后，按确定键确认。
- ◆ 若手机内的SIM卡被锁上，将提示要求输入PIN码或PUK码。
- ◆ 有SIM卡的时候，手机将自动搜索网络。搜索到授权网络后，在屏幕上会显示出网络名称和信号强度；若搜索不到授权网络，手机只能使用一些紧急呼叫和其他与网络无关的非通讯功能。
- ◆ 若屏幕上提示“无服务”或无提示，表示注册网络失败，此时无法呼叫；提示“只允许拨打紧急电话（EMERGENCY CALLS ONLY）”，表示未注册到网络，只允许拨打紧急电话，如112。

注意：在某些地区，112（紧急电话）服务是网络运营商所提供的服务，如有异常，可咨询网络运营商！

上锁与解锁

- ◆ 设置自动锁键盘，在“保密设置”菜单中选择“自动锁定”即可。
- ◆ 若已锁定键盘，待机界面右下角提示“解锁”，此时按“右软键”+“#”键即可解除锁定。
按“电源键/挂机键”+“#”键也可锁定键盘。
- ◆ 若屏幕背光已灭，请按任何键点亮背光后再进行解锁操作。

关机

在待机状态下长按电源键可关闭您的手机。

输入法

本手机是中英文两用手机，不仅菜单界面可以显示中英文，还可以编写中英文短消息。利用中英文输入法，您可以书写、编写中英文电话簿、短消息等。本手机还是一款手写加按键的多功能手机，即可手写输入又可按键输入。

手机的输入法包括：智能英文大小写、智能拼音、笔划、拼音、数字、英文大小写和标点符号（常用符号），且支持手写输入。

◆ 输入法的显示图标

进入各种编辑窗口（包括编辑电话簿、编辑短消息等）后，您可选的输入方法有：

- abc
- Abc
- ABC
- 智能 Abc
- 拼音
- 笔划
- 123

✧ 用右软键清除输入错误。

◆ 拼音输入法

本手机提供了智能拼音输入法，您可以通过较少的按键量，输入想要的文字内容，使用汉语拼音输入法，您只需按下标有该字母的数字键，输入所书写汉字的拼音字母，屏幕上的拼音会随之不断变化，您可以按下“*”键挑选拼音，按方向键翻页或选字，按下“OK”键后，光标所选择的中文字将会被输入。

您也可以使用触笔点按要使用的拼音或文字，此时您需要的字符将会出现，继续点按则可以达成想要的文字输入。

拼音输入法具有智能联想功能，当完成一个文字输入后，与其可成词的常用字，会接着出现在选字区，让输入动作可以藉由直接点选而加速。

若选字区内没有适合的文字，则请另启一次拼音输入。

◆ 笔划输入法

在笔划输入法被选用时，您可以按文字的笔划进行输入。

按照文字的笔划顺序，按相对应的按键进行笔划输入，与拼音输入法类似，在选择笔划后，选字区中将出现可能的文字，可使用同样的操作方式，选择并输入想要的文字。

在输入笔划过程中，您可以按下数字键“8”输入“？”来替代不知道的笔划。

以上动作，亦可使用触笔来实现。

范例：

欲输入“飞”，您并不知道第一笔划该选哪个，则可以利用数字键“8”，此时选字区则会出现可能的文字供选取或继续使用笔划输入法完成输入。

◆ 智能英文输入法

智能英文输入法同汉语拼音输入法具有智能性，使用数字键“2~9”，只需点按一次，搭配方向键的使用，或是利用触笔，便可能预测出并选择到想要输入的单词。

◆ 英文输入法

在英文输入法中，按一下数字键，则可输入按键上的第一个字母，快按两下，则可输入按键上的第二个字母，依次类推，如果输入的字母与第一个字母在同一个按键上，请等待光标再次出现后，再输入新字母。

◆ 数字输入法

数字输入法主要为了方便数字的输入，您可按下“0~9”输入0-9十个数字。

当然也可以使用触笔来完成输入。

◆ 符号输入法

您可按下“*”键启动符号输入法，符号输入法主要为了方便各类符号的输入。

屏幕中将会出现许多可用符号，通过**四个方向键**移动光标，按下**OK键**确认选择，或者使用触笔来选择输入。

◆ 手写输入

手写输入是本机文字输入的另一种主要方法，本机采用先进的文字识别技术，使您方便快速地在屏幕中手写输入中文、英文和数字。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。

在手写输入文字之前先要确定输入文字的类型，点按屏幕中的输入法图标来确定将要输入的文字

类型。光标指示当前的输入位置。用触笔在手写区内书写汉字，停顿一下后屏幕将显示自动选择识别的汉字结果，并在候选字区显示备选汉字。如屏幕显示不是您要用到的字，可以点按候选字区选择代替。本手机支持多次汉字联想功能，点击屏幕中的备选字后，会显示可以和第一个字组成常用词的第二个字。直接点击第二个字，即可将其输入到光标位置。

◆ 切换输入法

按“#”键或点击界面右上角的输入法名称显示图标切换输入法。

菜单功能

注:本手机可设置为双卡双待（双卡开）或双卡单待（仅开卡 1/仅开卡 2）。待机只有当前的 SIM 卡有效。

信息

■ 短信

短信功能是一种网络服务，您可能需要先向网络运营商申请，才能发送和接收短消息。

您的手机双卡都支持发送短消息的功能。短消息是先到网络的短消息中心，然后网络再向目的用户发送。如果用户没有开机或不能接收短消息（存储器满），网络将暂时保存此消息，保存期限由发送用户设置和服务运营商共同决定。

使用短信息服务，您的手机可以发送和接收连锁文字信息，发送连锁信息可能影响信息的费用。有关更多详情，请向您的服务供应商咨询。

如果短消息容量已满，在屏幕顶行显示一个闪烁的短信图标。需针对不同的卡对已有短消息进行删除后，才可正常接收短信。

如果对方已经接收到短信，则可以听到手机的信息报告提示音（若信息-短信-信息设置-传送报告，选择“开”）。

注意：当您通过短信息网络服务发送信息时，手机可能会显示“已发送”。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心邮箱。但并不表示指定收件人已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的网络供应商咨询。

◆ 写短信

您可以在此菜单中创建短消息。

写短信时，用触笔点击界面右上角的输入法名称或按“#”键进行输入法切换；按“*”键选择符号输入：点击“清除”删除光标前的一个字符，点住“清除”删除所有字符；按键或点击屏幕模拟键盘选择所输入的字符；切换至相应输入法后，您还可使用触笔在屏幕上任意书写。

发送时，您可以选择“完成选 SIM 卡 1”或者“完成选 SIM 卡 2”，这将取决您希望从哪张卡发送短信。

输入您要发送的信息内容时或写好信息后，按左软键，进入“选项”，在选项菜单中，按上/下方向键移动选择光标，您可做以下操作：

- ◆ **发送：**进入**发送选项**界面。
- ◆ **保存：**将此短消息存放于草稿箱。
- ◆ **插入联系人：**在短信内容中插入联络人的信息。
- ◆ **插入范本：**进入文字模板菜单，选择后，文字将会自动插入输入画面的光标处。
- ◆ **输入法：**进入输入法选择菜单。

藉由**发送选项**界面，您可实现以下功能：

- ✧ **选择收件人：**进入通讯录列表，选择联系人后，发送短息。
- ✧ **输入号码：**进入号码输入界面，输入号码后，发送短信。
- ✧ **发送群组：**进入群组界面，选择群组及成员后，发送短信。
- ✧ **发送多人：**进入收件人界面。

注意：

➤ 双卡待机的模式下，需选择卡1或卡2发送。

◆ 收件箱

收件箱将列出您所收到的所有短信，您可以利用**选项**做读短消息、删除、全部删除、详细内容等操作。

选择**读短消息**，将会打开短信，寄件者及短信内容将被显示，您可利用**选项**作回复、转发、呼叫、使用号码、删除、详细内容。

使用号码：提取发件人和短信中的数字号码，您可利用**选项**呼叫、保存、发送短信。

◆ 已发短信

已发短信将列出您所发出的所有短信，您可以利用**选项**作读短消息、删除、全部删除、详细内容。

选择**读短消息**，将会开启短信，收件者及短信内容将被显示，您可利用**选项**作转发、删除、详细内容。

◆ 草稿箱

草稿箱将列出您所存放或未发送成功的短信，您可以利用**选项**作编辑、转发、删除、全部删除、详细内容。

选择**编辑**，将会开启短信编辑，您可继续完成此短信的编辑与发送。

◆ 范本

范本将列出存储在你手机中的 20 条短息范本，您可对其进行编辑、保存。

◆ 信息设置

您将可于此针对短信的各项设置做调整，在发送短信前请确认您的短消息中心号码是否有设置及设置正确。

可供设置的选项有：短消息中心号码、有效期、消息类型、传送报告及收件箱位置。

◆ 储存状态

储存状态界面提示您SIM卡和手机上短信存储的状态及剩余空间。

■ 小区广播

小区广播是一项网络服务，您可以从服务供货商处接收到如天气和交通等文本信息，使用该服务之前必须设置服务供货商提供的频道号，请确认您的服务商有提供此服务。

您可利用小区广播菜单提供的项目：读短消息、接收设置、服务列表，做进一步的设置。

✧ **读短消息：**将会列出您已收到的所有小区广播讯息。

✧ **接收设置：**您可于此设置接收广播频道的范围：无、仅限服务列表、所有。

✧ **服务列表：**此将列出您的服务商所提供的小区广播服务项目列表，您可利用选项作进一步的编辑或移除。

■ 语音信箱

语音信箱是一项网络服务，发话者将可于您的语音信箱中留言，您可于此设定您的语音信箱。

通话记录

通话记录中记录了您最近的所有通话、未接电话、已接电话、已拨电话的详细数据，并可完成删除记录等功能。

如果手机未上键盘锁，在待机屏时按下“呼叫键”亦可进入此功能。

您可以按“左、右方向键”或使用触笔，切换所有通话、未接电话、已接电话、已拨电话之显示。

在该画面中，您可以按“上、下方向键”或使用触笔来选择记录。

当前选择的通话记录，日期与时间将会被显示在屏幕下方，您亦可以直接按下“呼叫键”，通话将会被呼出，或按下“OK”键 查看通话记录的详细信息。

选择某一记录后按左软键或点击“选项”，您可以完成以下操作：信息详情、呼叫、发送短信、存储为新联系人、存储到现有联系人、删除、全部删除、通话计时。

信息详情：将会开启一新菜单，您可查看所选通话记录的详细信息，包括姓名、号码、日期、时间。

通话计时：将会开启一新菜单，您将可察看最后拨出的一通电话的计时、已接电话、已拨电话的总计时，也可开、关此定时器，或是计时器复位（需输入手机密码）。

注意：

➤ 手机密码设定参考其他章节。

GOWELL 高威尔

通讯录

本手机提供两种存储位置：SIM 卡（卡 1/卡 2）和手机。手机的存储量为 1000，SIM 卡的存储量由 SIM 卡的类型决定。

在待机状态下输入一串号码，按左软键进行保存。用户选择了存储后，出现编辑界面。

- ◆ 如果选择的是“至 SIM 卡 1/2”，用户可以编辑的只有姓名和电话号码。
- ◆ 如果选择的是“至手机”，用户可以编辑的有姓名、手机号码、公司手机电话、家庭电话、公司电话、传真号码、群组、图片、铃声、邮件地址、信息等（说明：如果一条记录中同时设置了图片、铃声、来电组群，该来电组群功能无效）。在待机状态下按右软键进入电话簿列表，在列表左边显示的小图标表示该记录是存在 SIM 卡（卡 1/卡 2）或手机，右边是该记录的姓名，屏幕下方显示的是号码信息，当存有多多个号码时按左、右方向键查看记录。

特别注意：

- ◇ 存放于手机中的联络人记录将来在您更换新手机时，将无法跟随SIM卡的置换直接保存至新手机。
- ◇ 仅有保存在手机中的联系人才有群组功能。

选择“通讯录”，按确定或左软键进入菜单，选择任一记录点按**选项**或按“左软键”，您可以进行以下操作：

查看：进入当前选择的联络人详细信息界面。

呼叫：将会呼叫当前选择的联络人。

发送短信：将会进入短信编辑模式。

搜索：您可选择百家姓或名字两种搜索方式。

◇ **百家姓查找：**

在联络人列表界面点击“百家姓”图示或按下“#”键，进入百家姓查找界面。您可通过以下三种方式查找：

- 按下上、下、左、右方向键移动红色光标选择拼音，以该拼音为声母的所有姓氏在屏幕上方动态显示，按下“OK”键确认选择。红色光标自动移至以该拼音为声母的第一个姓氏上，按下左、右方向键选择姓氏，按左软键或点击确定，确认选择进入联络人列表，屏幕显示所有以该姓氏开头的联络人。
- 根据姓氏拼音，按下对应数字键，红色光标自动移至以该拼音为声母的第一个姓氏上，按下左、右方向键选择姓氏，按左软键或点击确定，确认选择进入联络人列表，屏幕显示所有以该姓氏开头的联络人。
- 根据姓氏拼音，使用触摸笔先点按对应拼音，屏幕上方自动显示以该拼音为声母的全部姓氏，再点按姓氏进入联络人列表，屏幕显示所有以该姓氏开头的联络人。

◇ **名字查找：**

- 联络人列表界面下，您可按下上、下方向键来移动选择，也可直接使用姓名的拼音查找，直接按下印有该拼音的数字键，画面下方则出现该键字母，再次按该键可选择想要的拼音，关联的联络人名字，也会实时地出现在画面上方。

增加：新增一个电话本记录。

进入联络人列表后，利用**增加**选项，将会进入编辑画面，可编辑的字段，会根据您通讯录设定中的存放位置设定而不同。

如果出现了提示**手机存储已满**或是**SIM卡存储已满**，表示手机或是SIM卡的内存已无存放空间，您可执行删除，用以释放空间。

当您编辑完成后，请按下**左软键**或点击**保存**，已完成此记录的存放。

编辑：编辑当前选择的联络人。

删除：删除当前选择的联络人。

您可透过通讯录菜单中的**删除**功能，您可做以下操作：选择记录、全部删除、所有卡1上记录、所有卡2上记录、所有手机记录。

加入群组：将联系人加入到已建立的群组中。

复制/转移：将当前选择的联络人复制到SIM卡或手机，亦可复制所有的联络人数据到SIM卡或手机。

您可透过通讯录菜单中的**复制**功能，将当前选择的联络人复制到另一个存放位置，例如当前

选择的是存放于 SIM 卡上，您将可以将它复制到手机上。

SIM 卡及手机上的所有联络人数据，您亦可透过复制功能，来做全部的转移。

注意：

- 若存放于手机中的联络人数据有多种，复制到 SIM 卡上时，将分成多条保存所有字段。
- 根据当前选择联络人的存放位置移动至另一边（原位置记录将被删除）。

群组：编辑手机群组。

您可透过通讯录菜单中的群组功能，查看并编辑群组，您将可设定您喜爱的群组图片及铃声。
仅有存放于手机中的联络人可被设定于群组之中。

通讯录设置：

通过此菜单，您可做以下操作：

- ✧ 快速拨号：您可通过此功能，针对键盘2-9做快速拨号设定，当手机于待机状态时，将可利用长按数字键，启动快速拨号。
- ✧ 导出/导入通讯录：您可通过此功能，将电话本记录导入至储存卡或从储存卡导入电话本。
- ✧ 存储位置：您可通过此功能设定存放的位置。
- ✧ 内存信息：查看手机、SIM卡的当前内存信息。

GOWELL 高威尔

多媒体资料

多媒体资料将列出您手机或储存卡中的所有图片、声音及录像档案，以分页的方式，您将可检视存于手机、储存卡、或手机及储存卡中的所有档案。

■ 图片世界

进入此菜单任选一图片，按左软键或点击“选项”，您可预览及查看此图片的详细信息。

于档案列表中，直接按“OK”键或点按该项目，可以打开并预览被选取的图片。

当您的储存卡插入时，您可通过此菜单查看存储卡中 My Photo—My Camera 目录下使用本手机拍摄的照片。您可完成下列功能：

- ◆ **浏览：**查看此图片。
- ◆ **更名：**进入所选图片名称编辑界面。
- ◆ **删除：**删除当前选择的图片。
- ◆ **删除所有图片：**删除图片所在文件夹中所有图片。
- ◆ **蓝牙传送：**通过蓝牙传送此图片。
- ◆ **详细信息：**查看此图片名称、格式、尺寸、日期、大小等信息。
- ◆ **内存容量：**显示手机与记忆卡的存储状态及剩余空间。

于图片检视时，按下左或右方向键或点击  ，可以查看上一张或下一张图片。

在图片预览界面，您可做以下操作：投影片播放、设置成、更名、删除、详细信息、投影片播放设定。

- **投影片播放：**将图片世界分页中的所有图片，做投影片播放。
- **设置成：**可将图片设为待机图像或联络人图片。
- **投影片播放设置：**在此您可针对投影片播放功能设置间隔时间、重复、随机、音乐。

■ 音乐世界

音乐世界将列出您所储存的音乐，音乐名称及档案大小，也将一并显示，您可直接按“OK键”或点击该档案，所选择的音乐将会被直接播放。

于音乐播放时，按下左软键或点击左下图示，可调整播放声音大小，按下右软键或点击“停止”，则可以停止播放。

在音乐列表界面，进入“选项”，您可做以下操作：播放、设置成、更名、删除、删除所有音乐、蓝牙传送、详细信息、内存容量。

当您的存储卡插入时，在存储卡与手机及存储卡分页，您将看到 My Voice 目录，使用**语音备忘录**录制的声音即存放于此。

■ 我的录像

当您的存储卡插入时，在储存卡与手机及储存卡分页中，您将看到我的录像项目，您的影片档案，或是利用本手机摄像的档案，皆将被存放于此。

摄像检视列表中的选项，可以完成下列功能：播放、更名、删除、删除所有影片、蓝牙传送、详细信息、内存容量。

GOWELL 高威尔

影音工具

由主菜单进入影音工具菜单，将提供您下列影音工具：照相机、摄像机、MP3 播放器、FM 收音机、图片浏览器、视频播放器。

■ 照相机

在使用照相机之前，请确认您的储存卡已经插入，拍摄的档案将会以 JPG 的格式储存。

注意：在光线不足的地方预览和拍照可能造成图像质量的下降。

进入照相机功能后，照相机预览画面将会开启，藉由画面中的图示，您可以直接查看各种设定值状态，按“OK”键或“拍摄键”，相片将被拍摄，按“左、右”方向键或点击图示，即可直接调整 EV 值，按下“上、下”方向键或点击图示，即可调整缩放。

在预览界面按左软键或点击“设置”，下列功能将被执行：拍照尺寸、相片品质、夜景、特效、连拍、自拍时间、白平衡、避免闪烁、快门声。

- ◆ **拍照尺寸：**联络人图片、待机图像、320x240、640x480、800x600、1024x768、1280x960、1600 x1200、2048 x1536。
- ◆ **相片品质：**通常、高、低。
- ◆ **夜景：**关、开。
- ◆ **特效：**通常、单色、复古、负片、素描、油画、浮雕、马赛克、锯齿、模糊。
- ◆ **连拍：**关、4、6、9。
- ◆ **自拍时间：**关、5 秒、10 秒、15 秒。

- ◆ **白平衡：**自动、阴天、日光、荧光灯、钨丝灯。
- ◆ **避免闪烁：**50 Hz、60 Hz。
- ◆ **快门声：**开、关。

当照片被拍下时，您将可实时预览该相片，按下“右软键”或点击“删除”可删除此相片，按下“左软键”或点击“新增”将可储存本张相片，您将可于“多媒体资料”中做应用与预览。

■ 摄像机


藉由影音工具菜单开启摄像功能，在使用摄像功能之前，请确认您的储存卡已经插入，拍摄的档案将会以 3GP 的格式储存。

进入摄像功能后，预览画面将会开启，藉由画面中的图示，您可以直接查看各种设定值状态，按“OK”或“拍摄键”将会开始摄像；再次按“OK”或“拍摄键”则会停止摄影，按“左、右”方向键或点击图示，即可直接调整 EV 值，按“上、下”方向键或点击图示，即可调整缩放。

在预览界面按左软键或点击“设置”，下列功能将被执行：影片大小、影片品质、夜景、特效、白平衡、避免闪烁、声音、录像时间。

- ◆ **影片大小：**CIF (352x288)、QCIF (176x144)。
- ◆ **影片品质：**通常、高、低。
- ◆ **夜景：**关、开。
- ◆ **特效：**通常、单色、复古、负片、素描、油画、马赛克、锯齿、模糊。
- ◆ **白平衡：**自动、阴天、日光、荧光灯、钨丝灯。

- ◆ **避免闪烁:** 60 Hz、50 Hz。
- ◆ **声音:** 开、关。
- ◆ **录像时间:** 不限定的、15 秒、30 秒、60 秒。

当按右软键或点击“停止”停止录像时，将自动保存，稍后，按“OK”键或点击，实时预览该摄像；按“右软键”或点击“删除”将可删除此摄像；

按“左软键”或点击“新增”，重新开始新录像。

您将可于“多媒体资料”中做应用与预览。

■ MP3 播放器







进入 MP3 播放器，您将看到两个选项：“正在播放”与“我的播放清单”。






前者将会开启 MP3 播放器，后者则会列出您的播放清单。

在播放器界面，您可查看到歌曲名称、歌手名称、专辑名称、歌曲时间、于播放清单中的顺序等，您也可以使用界面中的下列图标进行操作：



暂停（您也可通过按“OK”键实现）。

	播放（您也可通过按“OK”键实现）。
	上一首（您也可通过按“左方向”键操作）。
	下一首（您也可通过按“右方向”键操作）。
	增大音量（您也可通过按“上方向”键或“上侧键”操作）。
	减小音量（您也可通过按“下方向”键或“下侧键”操作）。
	歌曲循环调节按钮。

	单曲循环播放。
	全部循环播放。
	3D 立体音效。
	随机播放。
	音乐背景播放。

在音乐播放界面右上方，您可点击图示作播放音量的调整。





- ◆ 在播放界面您可按左软键或点击“选项”，您可做以下操作：播放 / 暂停、停止、重复播放、随机播放、背景播放、均衡器、3D 立体音效、音乐信息。
- ◆ 于 MP3 播放清单列表中，您可将喜爱的歌曲建立为播放清单，也可利用选项完成下列功能：查看、更新、新的播放清单、全部删除、播放清单信息。




- ◆ 选定某文件后，您则可利用选项完成下列功能：播放、增加、删除、全部删除、音乐信息。

■ FM 收音机

开启 FM 收音机前，请确认您已经接上耳机，以用来作为 FM 收音机的天线，如果耳机没有被接上，屏幕提示“**请插入耳机以使用收音机**”。

在耳机被接上后，FM 界面图标才可使用，您可通过点击图示完成下列功能：

	打开或关闭 FM（您也可通过“OK”键操作）。
	往前搜寻（您也可通过按“右方向”键操作）。
	往后搜寻（您也可通过按“左方向”键操作）。
	增大音量（您也可通过按“上方向”键或“上侧键”操作）。

	减小音量（您也可通过按“下方向”键或“下侧键”操作）。
	将目前频道加入我的频道。
	背景播放。

在 FM 收音界面，您可点击“+”或“-”来控制播放音量。

按“左软键”或点击“选项”您将可进行下列操作：启动/关闭收音机、我的频道、新增至我的频道、手动输入、背景播放、扩音。

- ◆ 启动/关闭收音机：开、关 FM 收音机功能。
- ◆ 我的频道：本手机有九个频道供设定，您可借此切换您喜爱的频道。使用此功能您可进行下列操作：播放、编辑、自动搜寻、移除、全部移除。
- ◆ 新增至我的频道：将当前的频道加入我的频道。
- ◆ 手动输入：直接输入并切换至您所指定的频道。
- ◆ 背景播放：开、关。
- ◆ 扩音：开、关。

■ 图片浏览器

进入图片浏览器，用相机拍摄的所有图片，将会根据设定，以缩图或文件列表的模式全部呈现，利用选项功能您将可完成下列功能：浏览、更名、删除、删除所有图片、设置、蓝牙传送、详细信息、内存容量。

设置：可设置浏览模式及投影片播放设置。



于浏览模式设置中，本手机备有文件列表方式或缩图模式，供您选择使用于图片浏览器的呈现模式。






投影片播放设定则同于图片世界中的方式。

■ 视频播放器

进入视频播放器，手机中的所有影片将会以文件列表的方式全部呈现，利用选项功能您将可完成下列功能：播放、更名、删除、删除所有影片、蓝牙传送、详细信息、内存容量。

影片播放界面，您可通过点按图示完成下列功能：

	播放（您也可通过按“OK”键实现）。
	暂停（您也可通过按“OK”键实现）。

	<p>下一个文件（您也可通过按“右方向”键操作）。</p>
	<p>上一个文件（您也可通过按“左方向”键操作）。</p>
	<p>增大音量（您也可通过按“上方向”键或“上侧键”操作）。</p>
	<p>减小音量（您也可通过按“下方向”键或“下侧键”操作）。</p>
	<p>全屏播放（您也可通过按“#”键操作）。</p>

情景模式

本机为您提供了六种情景模式，分别为：通常、会议、户外、车内、耳机、静音。

通过“选项”您可启动选择的情景模式，也可进一步做个性化设置。可供个性化设置的项目有：

- ◆ **来电铃声：**选择来电铃声。
- ◆ **铃声音量：**进入铃声音量调节界面，调节来电音量大小。
- ◆ **铃声类型：**您可选择连续响铃、铃声渐大、单次响铃、关。
- ◆ **闹钟提示音：**选择闹钟执行时的铃声。
- ◆ **闹钟提示音量：**进入铃声音量调节界面，调节闹钟音量大小。
- ◆ **短信提示音：**选择短信到达时提示音。
- ◆ **短信提示音量：**进入短信音量调节界面，调节短信音量大小。
- ◆ **闹铃模式：**开、关。
- ◆ **振动模式：**开、关。
- ◆ **系统提示音：**开关。
- ◆ **按键音：**您可选择关、正常音、短促音。

管理记事

◆ 闹钟

本手机提供了五组闹钟，您可针对每一组闹钟调整状态查询、时间设置、闹钟周期。闹钟周期可供选择的有：单次响铃、每日响铃、自订响铃。

自订响铃可根据您工作日的安排，自由确定每周响铃的时间。

闹钟将会在设置的时间与周期发生时，根据模式设定的响铃类型，启动并播放提示音，您可以在提示界面，选择**停止**或是**延后提醒**，选择**停止**将完成本次闹钟动作，选择**延后提醒**，闹钟将在 5 分钟之后再次响起，您同样可以继续决定是要**停止**或是**延后提醒**。

◆ 备忘录

进入备忘录功能，您所建立的备忘录将会被列出，利用**增加**或是**选项内的增加**，将开启备忘录的编辑界面，当选定某则备忘录时，选项功能将提供：查看、编辑、增加、删除、全部删除，以调整使用。

◆ 记事本



进入记事本功能，您所建立的记事本项目将被列出，利用**增加**或是**选项内的增加**，将开启记事本的编辑界面，可供编辑的字段有：内容、日期设置、优先级、状态查询。

记事本功能提供的**选项**有：查看、编辑、增加、删除、全部删除、全部显示中、核对（或未查看）。

全部显示中可根据您的需求设置显示的内容：全部记事、显示已查看、显示未查看、显示低优先级记录、显示所有一般事件、显示高级优先记录。

若您已查看过此记事本，您可利用核对（或未查看）功能做以检视的标记，如此一来便能清楚记录您对该记事的处理状态。

◆ 语音备忘录

由主菜单进入语音备忘录，按“左软键”或“OK”键或点击录音 ，即可开始录音，按下“右软键”或点击 ，即可停止录音，完成一段录音后，您可立即播放，或利用“选项”进行播放、删除、及新增操作。

录下的语音备忘录，将会以 AMR 的格式，被存放在储存卡上，您可在“多媒体资料”菜单的音乐世界内 My voice 目录中寻得该档案。

娱乐

◆ 电子书

电子书为您列出存储卡内所有 TXT 格式的电子书目录，屏幕下方显示电子书的大小或行数，您可按“上/下方向键”来移动选择，选择某一文件后按“OK”键打开。

点击“选项”或按“左软键”进入选项菜单，可以进行以下操作：

- ✧ **浏览：**打开电子书。
- ✧ **删除：**删除当前选择的电子书。
- ✧ **全部删除：**删除目录下所有电子书。
- ✧ **翻页格式：**设置阅读电子书时的翻页格式，有四种格式可供选择：每次滚动一行、每次滚动三行、每次滚动六行、每次滚动一页。
- ✧ **编码格式：**设置阅读电子书时的编码格式，有四种格式可供选择：简体(GB2312)、自动、UCS2、UTF8。
- ✧ **档案信息：**显示当前选择的电子书的名称、大小、格式。

打开电子书后，您可按“上/下方向键”移动阅读，也可点击“选项”或按“左软键”，启动菜单完成以下功能：全屏浏览、进入我的书签、加入我的书签、编辑我的书签、翻页格式和档案信息。

- ✧ **全屏浏览：**实现全屏浏览，也可按“OK 键”快捷切换全屏浏览和普通浏览。
- ✧ **进入我的书签：**选择过去加入的书签，继续阅读。
- ✧ **加入我的书签：**将当前阅读的位置加入书签，下次可通过进入我的书签继续阅读。
- ✧ **编辑我的书签：**对已保存的书签进行更名、删除、全部删除的操作。

◆ 内置游戏

本手机备有老少咸宜的小精灵游戏，及大众所熟知的锄大地游戏。

◆ NES 模拟器

本手机备 NES 模拟器，可支持上千款经典任天堂游戏。您可上网下载 300K 以下的 NES 游戏置于存储卡 My Game 目录下。

◆ 游戏设置

您可根据需要将游戏声音设定为开或关，也可根据需要调节游戏铃声的音量大小。

工具

◆ 计算器

如同一般基本的计算器功能，您可以使用硬键盘或直接点按数字输入，并点按您所要的运算类型，计算出所需的数值。

◆ 单位转换

本手机提供的单位转换类型有：汇率转换、重量、长度、面积、温度、阴阳历转换。

于主画面中，您可利用“上/下方向键”或直接点击将光标移到欲输入的字段处，利用硬键盘输入后，另一个相对字段中将出现该单位转换的数值。您亦可以按下“左软键”或点击“设置”，作单位比例的设置。

◆ 世界时钟

您在画面中将可看到一张世界地图，通过“左/右软键”切换当前显示城市，进而同步显示该城市所在时区的当地时间。

◆ 城市代码

本工具将列出国内每个省份及分区的城市电话代码，便于您拨号时查看使用。

◆ 倒数计时

藉由输入时间起启动，您将可完成对一段时间的倒数计时。

◆ 秒表

本手机秒表功能提供：“全程计时”与“单圈计时”两种工具，可分别提供 20 组标记。

◆ 健康

本手机提供的健康工具有：BMI 及红粉周期。

- ✧ **BMI：**本工具用以计算 BMI 值，藉由输入身高、体重，将会为您计算出您的 BMI 值，并提供保存功能，让您能长期检视多组 BMI 变化，或与您的友人分享。

注意：当 BMI 值存储已满，新增的 BMI 值将自动替代最早的一组。

- ✧ **红粉周期：**本工具用以计算女性的生理周期，藉由输入上次来经日及周期长度，生理周期将被计算并以月历方式标注，女性朋友将可以很容易地知道自己的生理周期。

日程表

由主菜单进入日程表工具，当月的月历将会被显示，当日日期将会以颜色标出，您可藉由点击左上及右上方箭号图示，切换至前一个或后一个月份。

日程表**选项**所提供的项目有：浏览当日、浏览某日、增加日程、删除日程、容量。

浏览当日：将会列出当日的日程项目。

浏览某日：输入日期的界面将被显示，该日的日程项目也会在您确认日期后列出。

增加日程：日程编辑器将被显示，您可编辑的字段有：日期、时间、主题、闹钟、重复。日程的显示与提示，将随着您的设置而显示与执行。

删除日程：您可选择删除某天以前的日程，或是将日程全部删除。

容量：显示内存状态。

于日程列表中，日程的时间与主题将被显示，您可利用选项，针对所选的日程做打开、增加、与删除操作。

设置

◆ 话机设置

- ✧ **语言：**本手机有简体中文及 English 两种语言模式，选择您所想使用的语言后“确定”，提示成功后即选择成功。
- ✧ **输入法：**本手机有 abc、Abc、ABC、智能 Abc、拼音、笔划及 123，七类输入法，您可于此设定所欲使用的预设输入法。
- ✧ **日期/时间：**您可在此设置您所使用的日期、时间、时区、日期格式、时间格式及时钟样式；日期的显示与设定，将会根据日期格式及时间格式的设置而改变。
- ✧ **开关机设置：**您可以设定自动开关机的时间，利用开与关的选择，进而设定开关机的时间，手机将会根据您的设置自动开关机。您还可以设定开关机铃声开或关。
- ✧ **手写：**您可以于此设置手写笔划的粗细与颜色，本手机备有三种笔划粗细，八种笔划颜色。
- ✧ **用户信息：**您可于此查看本机号码、手机设备号、内存信息。
您可按“左软键”或点击“选项”针对本机号码作增加、编辑、删除。
手机设备号仅供查看不可修改。
内存信息显示目前手机内存的状态，亦是仅供查看不可修改。
- ✧ **复位设置：**您可利用此选项，将手机设定恢复为出厂状态，或仅恢复设定为默认值，您必须输入您的手机密码，方可继续动作。

手机缺省的密码是：00000000。

手机回复出厂状态所有数据将被删除。

- ✧ **触屏校准：**当您发现您的点按与屏幕显示不吻合时，您可利用此选项做触屏的校正，点按位置与触屏上的图示将能一致。

◆ 画面设置

- ✧ **待机图像：**您可于此选择待机界面的图片显示，利用使用默认值选项，将会设定回背景主题指定之默认图片，亦可使用选择图片，来选择喜爱的桌布。
- ✧ **服务商名称：**您可于此决定是否显示服务商名称，于待机界面时服务商的名字将根据此设定决定是否显示。
- ✧ **桌面宠物：**您可于此决定是否显示桌面宠物。
- ✧ **背光设置：**您可于此设置背光级别和背光时间，本手机有六级背光级别，背光亮度将根据级别设置而改变。背光时间则为 10 秒、15 秒、30 秒、及 60 秒，背光关闭进入省电的时间，将根据此设置值而改变。您可藉由按键背光设置开或关，设定按键是否点亮键盘背光灯。您还可设置键盘灯的颜色及音乐七彩灯的开或关。
- ✧ **问候语：**您可于此设置开机问候语及待机问候语，开机问候语将于您每次开机时，于开机动画时显示，待机问候语则将显示于待机画面。

◆ 通话设置

- ✧ **呼叫转移：**您可设置无条件转移、遇忙转移、无应答转移、无服务转移、及取消所有来电转接。所有来电将根据此处的设置而被转移。（需网络运营商支持）

- ✧ **呼叫限制：**您可设置全部呼出、国际呼出、国际电话只限本国、全部呼入、漫游时限制呼入、取消所有通话限制、修改密码。所有呼入或呼出的动作，将根据此处的设置而受限。（需网络运营商支持）
- ✧ **呼叫等待：**您可于此启动或关闭呼叫等待，亦可查看当前呼叫等待的设置状态。当此设置为关闭时，当电话忙，如有第三方打入电话，则第三方听到的为忙音。
- ✧ **本机号码发送：**您可于此设置本机号码的发送与否，选项有网络服务自动设置、启动、关闭，您也可利用查看状态，查看目前的设定值。
- ✧ **任何键接听：**您可于此设置是否于来电时，按下任何键就可接起电话。
- ✧ **通话提示音：**您可于此设置通话提示音的开启与否。
- ✧ **自动重拨：**您可于此设置是否自动重拨，当呼出电话遇忙时，手机将会根据此设定决定自动重拨与否。
- ✧ **自动接听：**您可于此设置是否自动接听，当电话呼入时，手机将会根据此设定决定自动接听与否。
- ✧ **双音多频：**您可于此设置双音多频的开关。

◆ 网络服务

- ✧ **优先网络：**网络服务商的名称将被条列，您将可于此选择优先的网络服务，透过选项作编辑、移除、全部移除的操作。
- ✧ **选择网络：**您将可透过自动设置或手工设置，选择所想使用的网络服务商。
手工设定将会进入搜寻画面，在所有可用的网络服务商被列出后，再自行选择想使用的一个。

◆ 保密设置

- ✧ **手机锁：**您可于此启动手机锁及修改手机密码，您必须先输入手机出厂预设的密码，才可以继续操作此功能。
出厂默认的密码是：00000000。
- ✧ **PIN 码设置：**您可以于此启动 PIN 的锁定机制，也可以修改 PIN1 及 PIN2 的密码，您必须先输入网络服务商的预设 PIN 码，才可以继续操作此功能。
- ✧ **键盘锁：**您可利用“启动键盘锁”功能，立即让手机进入键盘锁模式，也可以选择“自动锁定”让手机进入待机界面后的一段无使用时间内，自动锁定键盘。
 - 键盘锁解锁通过按“右软键”+“#”键。
 - 锁键盘也可通过待机状态下按“电源键/挂机键”+“#”键。
- ✧ **固定拨号：**您可于此启动固定拨号号码，亦可查看或编辑当前的设定，一旦此功能开启，手机将只能呼叫这些特定设置的固定号码。
您必须先输入 PIN2 码，才可以继续操作此功能。

◆ 快捷

- ✧ **方向键：**您可于此对硬键盘的上、下、左、右方向键设置快捷工具，于待机界面时，将可按这些键，快速进入所设置的菜单。
- ✧ **快捷列表：**您可于此选择九项功能作为快捷工具栏表，于待机界面时，按“下方向键”则会开启快捷工具栏表，利用“上/下方向键”或点击“选择”选项，并按下 OK 或点击选择，则会开启该功能。

◆ 蓝牙

您可与本菜单中完成下列项目：

- ✧ **开启/关闭：**打开或关闭蓝牙功能。
- ✧ **已配对的装置：**将会把所有您已经配对过的蓝牙装置列出。
- ✧ **搜寻装置：**会重新再一次搜寻您周围有的蓝牙装置。
- ✧ **设置：**可对识别模式及本机名称进行设置或编辑。

◆ 双卡设置

当您手机装有两张 SIM 卡时，将可通过双卡设定来管理您使用的两张卡。您可通过开机模式选择**双卡开**或**仅开卡 1** 或**仅开卡 2**，当您开机模式设定为双卡开时，您亦可通过默认卡选择以卡 1 或卡 2 作为默认卡。

注意：如果手机仅插入一张 SIM 卡，系统自动隐藏“双卡设置”。

服务

由网络运营商提供的 SIM 卡服务。

使用 USB

- ◆ 请保持正确的连接USB设备和停止USB设备操作。
- ◆ 请勿使用格式化命令对本机移动磁盘进行格式化操作，否则会引起不可修复的损坏。
- ◆ USB运行环境：对于某些操作系统，可能需要安装USB驱动程序才能成功建立PC机与手机的连接。
- ◆ 严禁反插USB，反插USB可能会使I/O端口短路。
- ◆ 严禁使用除原厂附加USB外的其它USB，以免手机受到损伤，导致USB接口的损坏。

当您接上手机的 USB 资料线时，将可经由菜单选项，将手机作为：

保存装置：您可使用计算机来存取、管理手机上的档案。

调制解调器：您可将手机设置为调制解调器。

网络摄像机：您可将手机作为网络摄像机使用。

上述功能除调制解调器外皆无需额外的程序安装，随插即可使用。

注意：

- 在手机作为上数装置使用时，手机功能将无法被使用。
- 若连接 USB 资料线后未进行任何设定，手机则进入充电状态。

有限保证

本手机、数据产品及所有附件、配件（除电池外）的售后服务保障按照中华人民共和国消费者权益保护法执行。

有限保证仅适用于本产品的初始消费者（以下称消费者），不可转让给后继购买者/最终使用者。经修理产品的有限保证期为原有限保证期所剩下的时间。

在以下任何一种情况下，消费者将不能收到本有限保证条款中规定的保障：

- ◆ 手机曾受到：非正常使用、非正常情况、不当存储、暴露在潮湿环境中、暴露在过高或过低温度或类似环境情况下，未经授权的修改，未经授权的连线，误用、疏忽、滥用、事故意外、改动、不正确的安装、不可抗力、食物或液体溅洒，不正确的调整控制开关、或其他超出合理控制范围的行为，包括消耗性零件的缺陷和天线的断裂或损坏，除非这些是直接由材料或工艺上的缺陷所引起的，以及手机的正常磨损。
- ◆ 手机系列号码或附配件日期代码遭去除、损坏或涂改。
- ◆ 人为导致缺陷或损坏时有手机在功能方面的缺陷，或是外接天线接收信号不足引起的。
- ◆ 所有保证咨询、产品功能和规格有可能随时修改、恕不另行通知。

附录一

常见故障诊断

故障现象	可能的原因
不能开机	1、 电池是否有电； 2、 电池放置是否正确。
SIM 卡出错	1、 SIM 卡脏污，清洁 SIM 卡； 2、 重新安装 SIM 卡； 3、 SIM 卡已损坏，更换 SIM 卡。
收讯不良	检查显示屏上的信号强度指示标记，在此符号的格数为 4 格表示信号强，2 格以下表示信号较弱。(副机信号强度同上)
电话不能呼出	(一)您可能设置了隐藏本机号码，但您的网络运营商并不提供该服务； (二)可能周围环境有强烈的干扰信号； (三)可能您激活了呼叫禁止功能； (四)可能您激活了线路 2，但您的网络运营商并不提供该服务。
电池不充电	(一)可能电池已经过度放电，需要连接充电器一段时间后才能充电； (二)电池性能已经恶化。

无法连上网络	(一)信号太弱，或是周围有无线干扰； (二)SIM 卡安装是否正确，是否接触不良或 SIM 卡已损坏？如 SIM 卡损坏，请您咨询网络服务运营商。
拍摄的照片太暗	(一)亮度设置过低； (二)周围环境光线过暗；
拍摄的照片太模糊	(一)拍摄物体处在运动状态中； (二)按下快门的瞬间手机有轻微的抖动；
拍摄的照片有畸变	可能是被摄主体距离镜头的太近。
不能进入服务菜单	可能是您的 SIM 卡不支持服务功能。
设置为待机图像的图片只能看到一部分	可能是您的图片格式过大。
声音太小	是否将音量调至最小或较低。

附录二

缩略语及其解释

SMS	Short Message Service（短消息业务）
EMS	Enhanced Message Service（增强型短信）
SIM	Subscriber Identity Module（用户识别卡）
GSM	Global System for Mobile Communication（全球数字蜂窝移动通信系统）
PIN	Personal Identity Number（个人识别码）
PUK	PIN Unblocking Key（PIN 码解锁）
IMEI	International Mobile Equipment Identity（国际移动设备识别码）
CB	Cell Broadcast（小区广播）
GPRS	General Packet Radio Service（通信分组无线业务）
MMS	Multimedia Message service（多媒体短信）

附录三

环保说明

名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机	X	○	○	○	○	○
电池	X	○	○	○	○	○
附件	X	○	○	○	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○

○：表示该物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

注：本产品标有“×”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。